



**FAVELA PRO, S.A. DE C.V.**  
 AV.FRANCISCO I.MADERO No.17  
 CERRO AGUDO MOCORITO, SINALOA. MEXICO. C.P. 80830  
 RFC: FPR-010404-8H9 TEL: (673)734-8001, (673)734-8003  
 www.fagalab.com favelapro@hotmail.com info@fagalab.com  
 ventas@fagalab.com

## HOJA DE SEGURIDAD BALSAMO DE CANADA

### SECCIÓN I: DATOS GENERALES

FECHA DE ELABORACIÓN	FECHA DE ACTUALIZACIÓN	TELÉFONOS DE EMERGENCIA
03/03/2004	01/03/2006	SETIQ: 55-59-15-88

### SECCIÓN II: DATOS DE LA SUSTANCIA QUÍMICA PELIGROSA

NOMBRE QUÍMICO	NOMBRE COMERCIAL Y SINÓNIMOS	FAMILIA QUÍMICA	OTROS DATOS
TREMENTINA DE CANADA	BALSAMO DE CANADA	COMPUESTOS ORGANICOS	NA

### SECCIÓN III: IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA

No. CAS	No. ONU	COMPONENTES PELIGROSOS NOMBRE Y PORCENTAJE	SALUD	1	
8007-47-4	NR		FUEGO	2	
LMPE-PPT / LMPE-CT / LMPE-P	IPVS (IDLH)	NR	REACTIVIDAD	0	
NR	NR		ESPECIALES	NA	

### SECCIÓN IV: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DE LA SUSTANCIA

TEMP. EBULLICIÓN	TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN	DENSIDAD O PESO ESPECÍFICO	PESO MOLECULAR	P. DE VAPOR mnHg @ 25°C	LIM. SUP. INFL.	SOLUBILIDAD EN AGUA
NR	NR	0.900-0.936	NR	NR	NR	INSOLUBLE
T. FUSIÓN	T. AUTOIGNICIÓN	Ph	VEL. DE EVAP	% VOLATILIDAD	LIM. INF. INFL.	OTROS DATOS
NR	NR	NR	NR	NR	0.9%	NR

### APARIENCIA Y OLOR

**LIQUIDO LIGERAMENTE AMARILLO CLARO RESINOSO, OLOR CARACTERISTICO**

### SECCIÓN V: RIESGOS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

MEDIOS DE EXTINCIÓN	EQUIPO DE PROTECCIÓN ESPECÍFICO PARA COMBATE DE INCENDIO
<b>ESPUMA, CO2, AGUA SPRAY.</b>	<b>ROPA COMPLETA PARA COMBATE DE INCENDIOS.</b>
PROCED. Y PRECAUCIONES ESPECIALES EN COMBATE DE INCENDIO	PRODUCTO DE COMBUSTIÓN NOCIVO
<b>TOQUE DE ALARMA, ACORDONADO DE ZONA Y EVACUACIÓN. ALERTAR A LA CUADRILLA CONTRA INCENDIOS.</b>	<b>MONÓXIDO DE CARBONO (CO), BIÓXIDO DE CARBONO (CO2) VAPORES Y GASES DE AGENTES OXIDANTES O COMBURENTES</b>

### CONDICIONES QUE LLEVAN OTRO RIESGO

**EL AGUA Y LA ESPUMA PUEDEN CAUSAR ESPUMARAJOS.NO PERMITA QUE ENTRE A LAS COLADERAS Y DESAGUES.**

### SECCIÓN VI: DATOS DE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD	POLIMERIZACIÓN ESPONTÁNEA	PROD. PELIGROSOS DE LA DESCOMPOSICIÓN
ESTABLE	NO POLIMERIZA	NINGUNO
INCOMPATIBILIDAD		OTRAS CONDICIONES
NINGUNA		NR

### SECCIÓN VII: RIESGOS A LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS

#### RIESGOS DE EXPOSICIÓN SEGÚN VÍA DE INGRESO

**PUEDE CAUSAR REACCIONES ALÉRGICAS AL CONTACTO CON LA PIEL E IRRITACIÓN EN LOS OJOS, LA INGESTIÓN E INHALACIÓN PUEDEN CAUSAR IRRITACIÓN EN EL TRACTO GI Y RESPIRATORIO.**

CL <sub>50</sub>	DL <sub>50</sub>	SUSTANCIA CONSIDERADA COMO:	ANTÍDOTOS
NR	NR	NR	NR

#### MEDIDAS PRECAUTORIAS EN CASO DE INGESTIÓN

**NO INDUCIR EL VÓMITO, ADMINISTRAR DE 2 A 4 VASOS DE AGUA O LECHE.**

#### EN CASO DE INHALACIÓN

**RETIRAR DEL AREA E IR A UNA MÁS VENTILADA**

#### MEDIDAS PRECAUTORIAS EN CASO DE CONTACTO

**LAVAR CON ABUNDANTE AGUA Y JABÓN. EN OJOS, LAVAR CON AGUA ABUNDANTE POR 15 MIN.**

OTROS RIESGOS A LA SALUD Y OTRA INFORMACIÓN PARA ATENCIÓN MÉDICA PRIMARIA	
NA	
<b>SECCIÓN VIII: INDICACIONES EN CASO DE FUGA Y DERRAME</b>	
PROCEDIMIENTOS Y PRECAUCIONES INMEDIATAS	MÉTODO DE MITIGACIÓN
<b>ALEJAR DE FLAMAS, CHISPAS Y AREAS CALIENTES</b>	<b>COLECTAR EN UN AREA CONFINADA.</b>
<b>SECCIÓN IX: PROTECCIÓN ESPECÍFICA PARA SITUACIONES DE EMERGENCIA</b>	
EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL ESPECÍFICO	
GUANTES, GOGLES Y MANDIL	
<b>SECCIÓN X: INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN</b>	
<b>DE ACUERDO CON: REG. PARA EL TRANSPORTE TERRESTRE DE MATERIALES Y RESIDUOS PELIGROSOS, NOM-004-SCT2-1994, OMS Y GUÍA N. DE RESPUESTA EN CASOS DE EMERGENCIA</b>	
NO PELIGROSO	
<b>SECCIÓN XI: INFORMACIÓN SOBRE ECOLOGÍA</b>	
DE ACUERDO CON: DISPOSICIONES DE SEMARNAP	
NR	
<b>SECCIÓN XII: PRECAUCIONES ESPECIALES</b>	
MANEJO, TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y OTRAS PRECAUCIONES	
<b>MANTENER ALEJADO DEL CALOR, FLAMAS Y CHISPAS. ALMACENAR EN UN LUGAR FRESCO Y SECO. EN CONTENEDORES CERRADOS. MANTENER ALEJADO DEL CONTACTO CON SUSTANCIAS OXIDANTES.</b>	